

COROGRAFIA Scala 1:250.000

DOTTORI AGRONOMI E DOTTORI FORESTALI
DI LEOPOLDO CARLO
 N.1008
 ALBO
 PALERMO


Carlo Di Leo

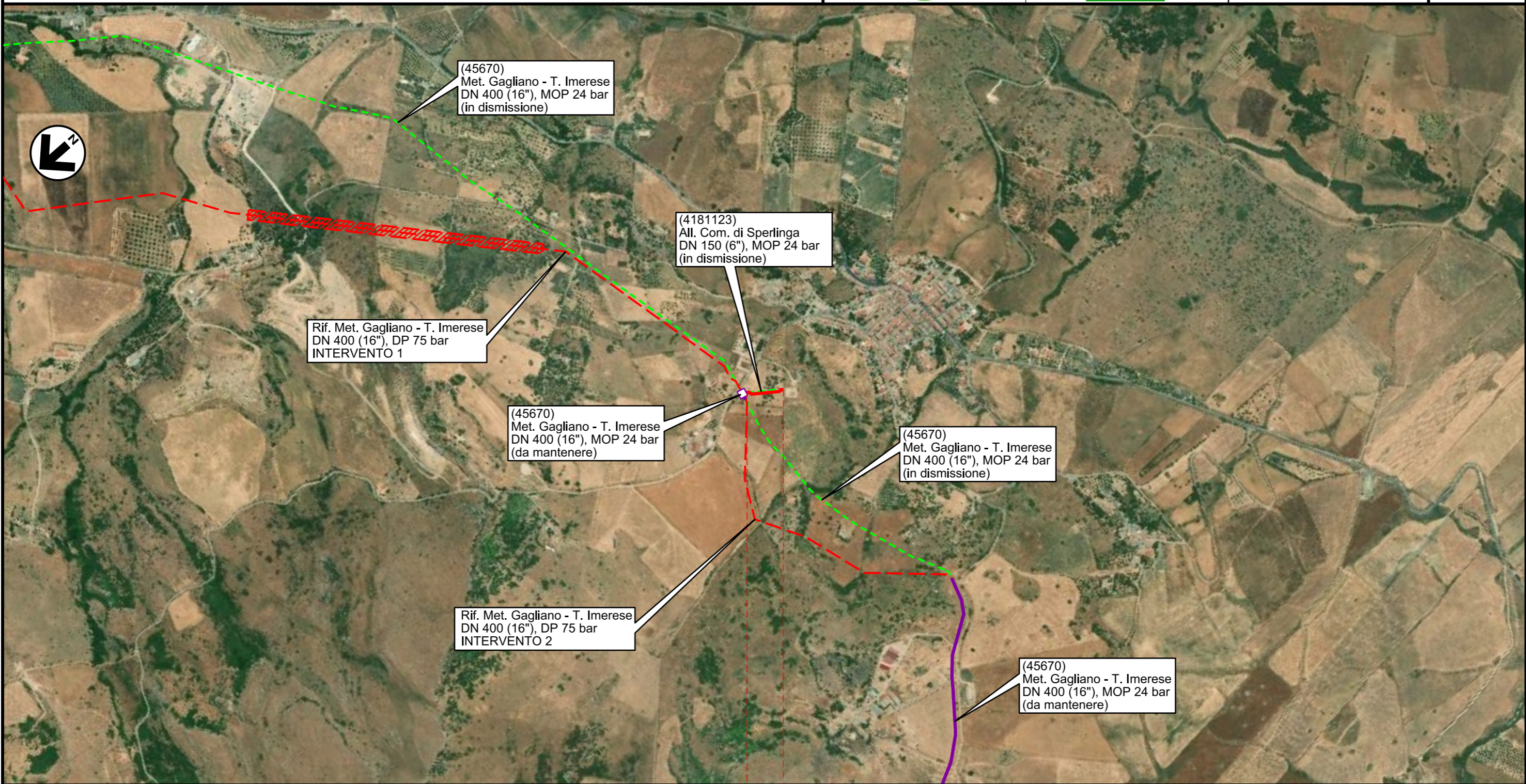
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

00	18/03/2020	EMISSIONE	CRISTOFARO	ANTOGNOLI	PEDINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-AFSZ-231		
			Fg. 1 di 6		
Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar Opere Connesse FASE 2			Comm. NR/19188		
			Sostituisce il		
AEROFOTOGRAMMETRIA CON AREE NATURA 2000			Sostituito dal		
			Scala 1:10000		

Ricoll. All.to Com. di Sperlinga
DN 150 (6") , DP 75 bar

AEROFOTOGRAMMETRIA CON AREE NATURA 2000

00	18/03/2020	EMISSIONE	CRISTOFARO	ANTOGNOLI	PEDINI	Foglio 2 di 6 Scala 1:10000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis. PG-AFSZ-231			
			Comm. NR/19188			



0+000 0+110

- — NICOSIA
- — ENNA

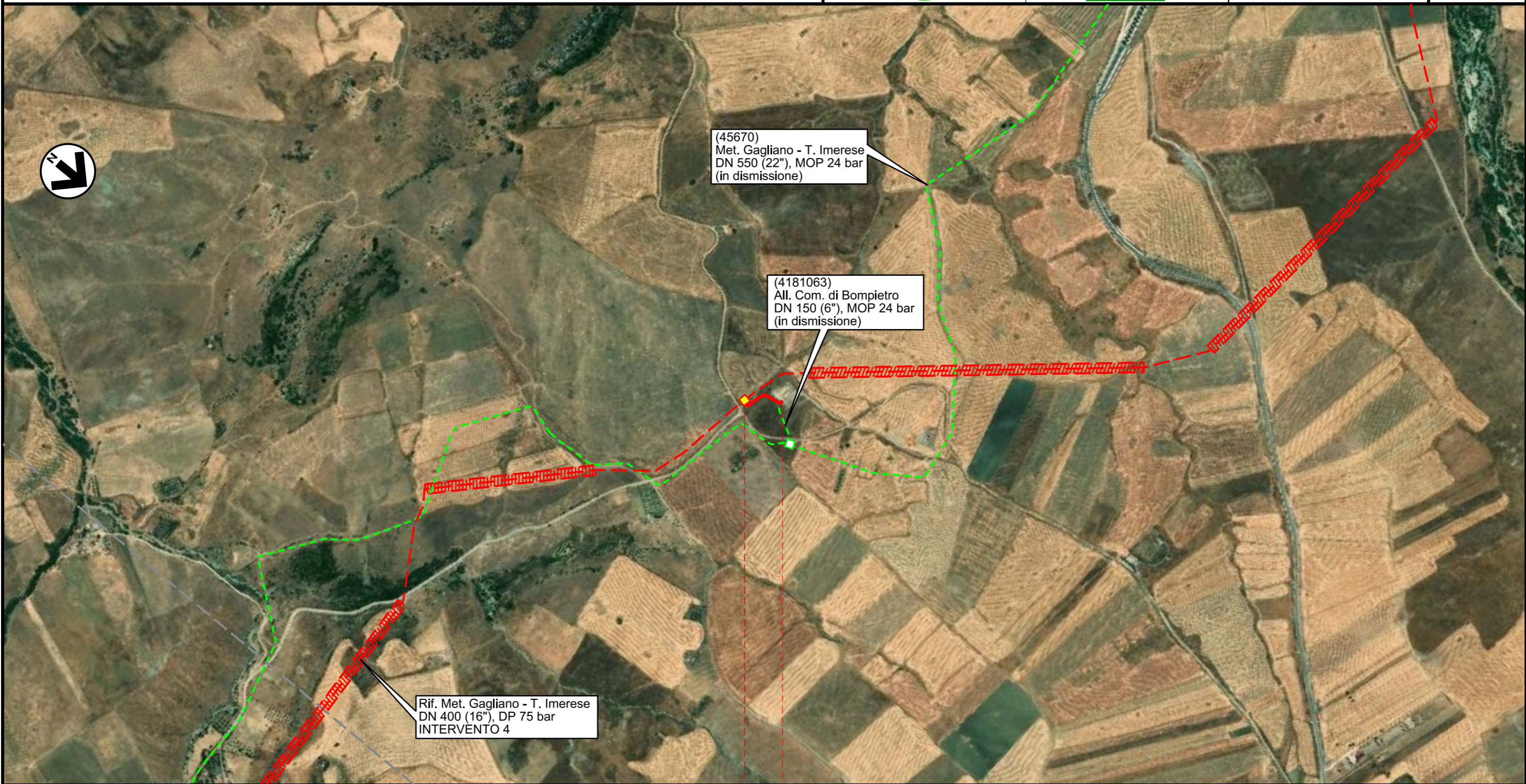
PIDI
4181123/1 - 45670/6.2

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Rif. All.to Com. di Bompietro
DN 150 (6") , DP 75 bar

AEROFOTOGRAMMETRIA CON AREE NATURA 2000

00	18/03/2020	EMISSIONE	CRISTOFARO	ANTOGNOLI	PEDINI	Foglio 3 di 6 Scala 1:10000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-AFSZ-231			
			Comm. NR/19188			





0+000 0+130

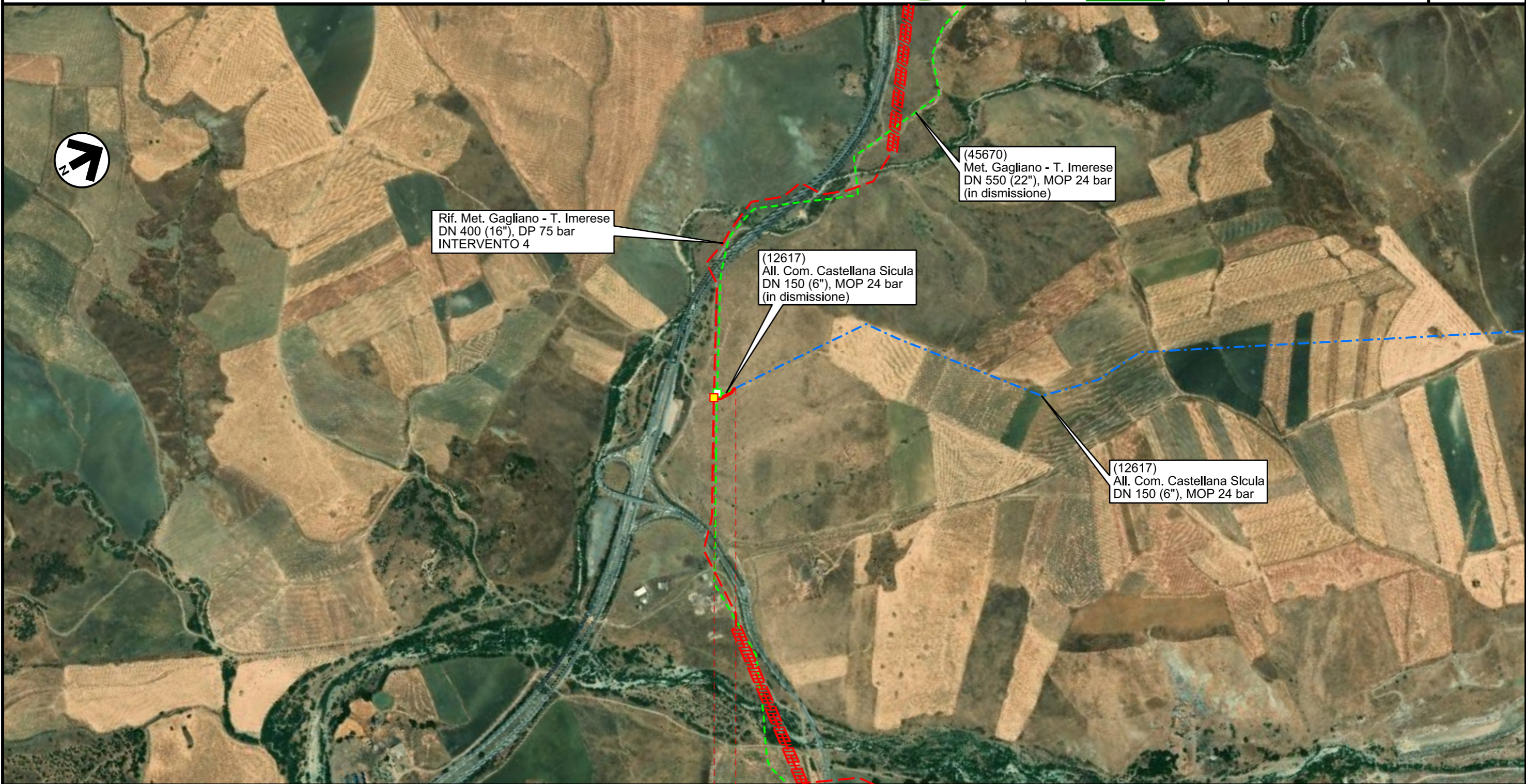
- — BLUFI
- — PALERMO
- ◀ PIDI Loc. Casa Incenso Km 0+001 ▶

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Ricoll. All.to Com. di Castellana Sicula
DN 150 (6") , DP 75 bar

AEROFOTOGRAMMETRIA CON AREE NATURA 2000

00	18/03/2020	EMISSIONE	CRISTOFARO	ANTOGNOLI	PEDINI	Foglio 4 di 6 Scala 1:10000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
						Dis. PG-AFSZ-231
						Comm. NR/19188





0+000 0+065

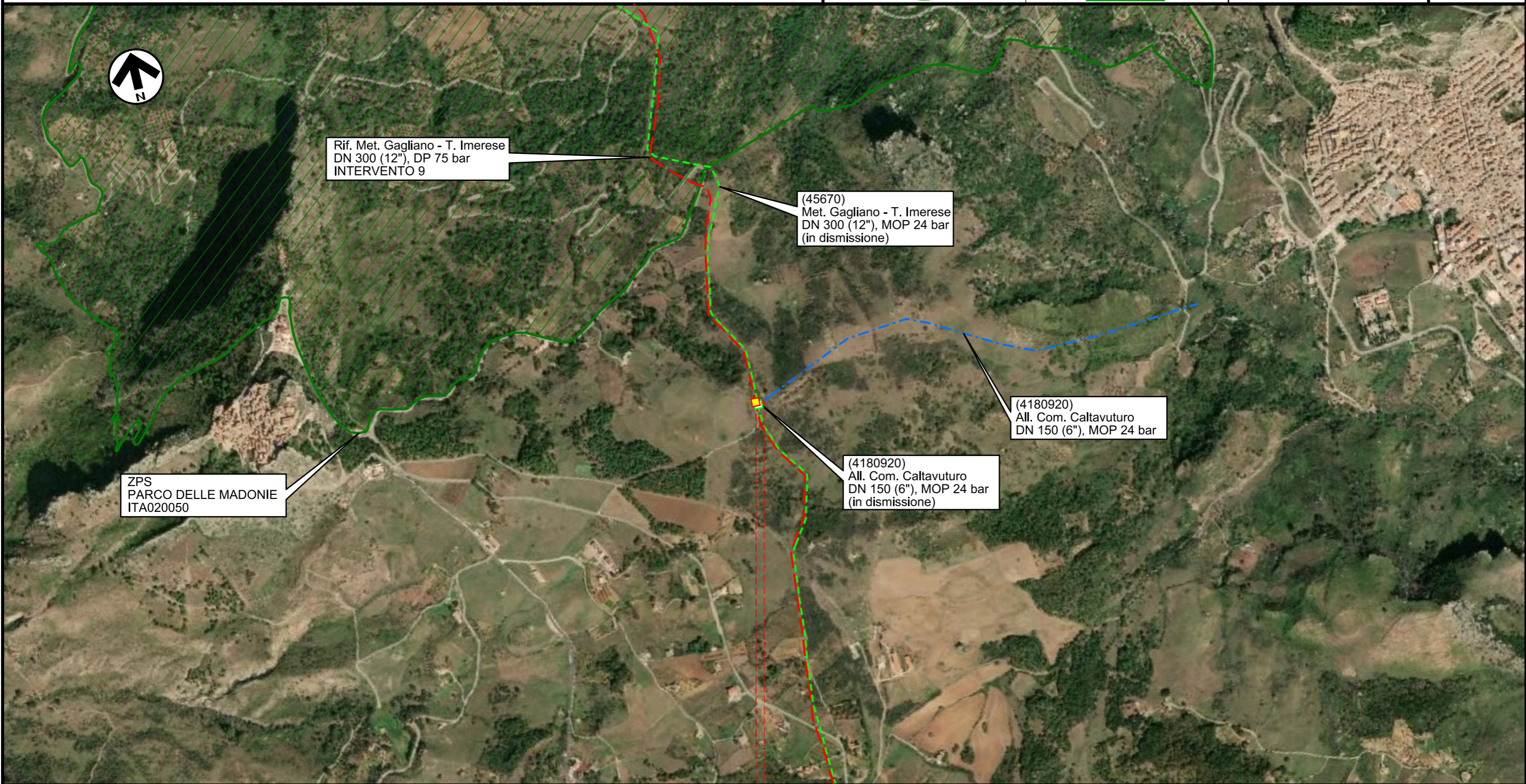
- — PETRALIA SOTTANA
- — PALERMO
- ◀ PIDI Loc. Irosa Km 0+001 ▶

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Ricoll. All.to Com. di Caltavuturo
DN 150 (6") , DP 75 bar

AEROFOTOGRAMMETRIA CON AREE NATURA 2000

00	18/03/2020	EMISSIONE	CRISTOFARO	ANTOGNOLI	PEDINI	Foglio 5 di 6 Scala 1:10000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
						Dis. PG-AFSZ-231
						Comm. NR/19188



Rif. Met. Gagliano - T. Imerese
DN 300 (12"), DP 75 bar
INTERVENTO 9

(45670)
Met. Gagliano - T. Imerese
DN 300 (12"), MOP 24 bar
(in dismissione)

(4180920)
All. Com. Caltavuturo
DN 150 (6"), MOP 24 bar

(4180920)
All. Com. Caltavuturo
DN 150 (6"), MOP 24 bar
(in dismissione)

ZPS
PARCO DELLE MADONIE
ITA020050

0+000 0+025

- SCLAFANI BAGNI
- PALERMO
- ◀ PIDI Loc. Contrada Mintma Km 0+001 ▶

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar
Opere Connesse

FASE 2

AEROFOTOGRAMMETRIA CON AREE NATURA 2000

00	18/03/2020	EMISSIONE	CRISTOFARO	ANTOGLIOLI	PEDINI	Foglio 6 di 6 Scala 1:10000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-AFSZ-231			
			Comm. NR/19188			



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Impianti di linea in progetto |
| | Metanodotto in progetto (opera principale) | | Impianti opera principale in progetto |
| | Metanodotto in esercizio da ricollegare | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Metanodotto e opere connesse da porre fuori esercizio e recuperare | | Impianti di linea in esercizio |
| | Metanodotti in esercizio | | Impianti esistenti da ricollegare |
| | Altre condotte di terzi | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring, T.O.C. e Direct Pipe. |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Nuova viabilita' |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | |
| | Limite sovrapposizione fogli | | |

AREA ZPS



PARCO DELLE MADONIE
ITA 020050

SIMBOLOGIA MECCANICA

- | | |
|--|--|
| | Punto di intercettazione di linea (P.I.L.) |
| | Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.) |
| | Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.) |
| | Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.) |
| | Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.) |
| | Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.) |
| | Punto di sezionamento elettrico terminale (P.S.E.T.) |
| | Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG |
| | Impianto di riduzione/regolazione della pressione |

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	